

പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഓരോവർഷവും എത്ര രൂപ വീതം അനുവദിക്കുന്നുണ്ടെന്ന വിവരം ലഭ്യമാക്കുമോ?

അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു*

(ബി) 603 കി.മീ. ദൈർഘ്യം വരുന്ന കനാൽ ശൃംഖലകളുടെ അടിയന്തര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് ഈ തുക മതിയാകുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

ഇല്ല. കാലപ്പഴക്കവും ക്ഷുദ്രജീവികളുടെ ആക്രമണവുംമൂലം നിലവിലുള്ള മൺകനാലുകൾക്കും കനാൽ സൂക്ഷ്മരുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ അനുവദിക്കുന്ന തുക ഉപയോഗപ്പെടുത്തി അടിയന്തര പ്രാധാന്യമുള്ള പ്രവൃത്തികൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിൽ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.

(സി) നിലവിൽ വകയിരുത്തുന്ന തുക മതിയാവുന്നില്ലെങ്കിൽ ആവശ്യമായ തുക അനുവദിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.

വടകര-മാഹി കനാൽ അപ്രോച്ച് റോഡ് നിർമ്മാണം

166(5613) ശ്രീ. കെ. പി. കുഞ്ഞമ്മദ് കുട്ടി മാസ്റ്റർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വടകര-മാഹി കനാലിന്റെ ആദ്യ റീച്ചിലെ മുഴിക്കൽ ലോക്ക്-കം-ബ്രിഡ്ജിലേയ്ക്കുള്ള അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെ പ്രവൃത്തിയുടെ ടെണ്ടറിന് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ടെൻഡർ നടപടികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശദവിവരങ്ങൾ നൽകാമോ?

ഇല്ല. ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി 2 തവണ ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചെങ്കിലും ഒരു ടെണ്ടർ മാത്രമാണ് ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റിനേക്കാൾ 13.50 ശതമാനം അധികരിച്ച തുകയാണ് ടെണ്ടറിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നതിനാൽ അംഗീകാരം നൽകുന്ന കാര്യം പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണത്തിനാവശ്യമായ കാലയളവ് എത്രയാണെന്നും പൂർത്തിയാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന തീയതി എന്നാണെന്നും അറിയിക്കുമോ?

പ്രവൃത്തിക്കായുള്ള കരാർ ഒപ്പുവച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ 18 മാസത്തെ സമയത്തിനുള്ളിൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

(സി) പ്രസ്തുത അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെ നീളവും വീതിയും എത്രയെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

ഇടതുകരയിൽ മണിയൂർ ഭാഗത്ത് റോഡിന് 90 മീറ്ററും വലതുകരയിൽ തിരുവള്ളൂർ ഭാഗത്ത് 120 മീറ്ററുമാണ് അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെ നീളം. റോഡിന്റെ വീതി 11.5 മീറ്റർ.

പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം

167(5614) ശ്രീ. കെ. പി. മോഹനൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും നവീകരണത്തിനുമായുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ;

&

(ബി) കേന്ദ്രം ഇതിനായി അനുവദിച്ച ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് കൂത്തുപറമ്പ് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ പൂർത്തിയാകാത്തവയുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ ഏതാണെന്നും എന്താണ് കാരണമെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?

(എ&ബി) ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ എല്ലാ വീടുകൾക്കും 2024-ഓടുക്കടി ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കി കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ജൽജീവൻ പദ്ധതി കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ സംയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ സ്രോതസ്സുകളുടെ ലഭ്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പാക്കിയാണ് പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത്. എന്നാൽ ജൽജീവൻ പദ്ധതിയിലും ജലസേചന വകുപ്പ് മുഖേനയുള്ള മറ്റുപദ്ധതികളിലും പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി പ്രത്യേക കേന്ദ്ര വിഹിതം ലഭ്യമല്ല.

(സി) തോടുകളുടെയും കുളങ്ങളുടെയും മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകളുടെയും സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കാൻ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഇതിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ; എങ്കിൽ അവ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ?

തോടുകൾ, കുളങ്ങൾ, മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകൾ എന്നിവയുടെ സംരക്ഷണവും പുനരുദ്ധാരണവും വിവിധ പ്ലാൻ, നോൺപ്ലാൻ ഫെഡ് ഓഫ് അക്കൗണ്ടിൽ